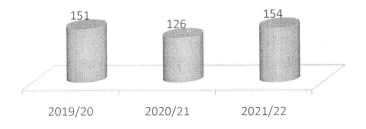


Аналитическая справка по итогам мониторинга муниципальных показателей оценки результатов деятельности по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодёжи.

Одним из основных показателей деятельности общеобразовательных организаций Сасовского муниципального района является участие обучающихся во всероссийской олимпиаде школьников и муниципальной предметной олимпиаде для младших школьников.

В 2021/2022 учебном году количество участников этих олимпиад составило 134 человека. Наибольшее количество школьников приняло участие в олимпиадах по русскому языку (37 человек), биологии (14 человек), математике и физической культуре (по 13 человек). Наименьшее количество учащихся было отмечено на олимпиадах по химии (2 человека) и по 1 человеку в олимпиадах по астрономии и праву.

Изменение количества участников всероссийской олимпиады школьников и муниципальной предметной олимпиады за три года.



Рейтинг школ по количеству победителей и призёров

N_{0}	Школа	Beero							
		победителей/призёров							
1	Любовниковская	10	9/1						
2	Глядковская	10	3/7						
3	Сотницынская	9	5/4						
4	Демушкинская	8	5/3						
5	Придорожная	8	4/4						
6	Малостуденецкая	5	1/4						
7	Кустарёвская	4,	1/4						
8	Батьковская	3	2/1						
9	Пичкиряевская	2	0/2						
10	Салтыковская	2	1/1						
11	Староберёзовская	1	0/1						
12	Алешинская	1	0/1						
13	Гавриловская	1	0/1						
14	Каргашинская	0	_						
15	Берестянская	0							

Ежегодно активное участие в муниципальном этапе олимпиады принимают обучающиеся Любовниковской, Демушкинской, Сотницынской, Малостуденецкой, Придорожной школ. В этом году равное количество победителей и призёров оказалось в Любовниковской и Глядковской школах. Но в Любовниковской СШ победителей в три раза больше. Двое обучающихся этой школы вышли на региональный этап по двум предметам. В МКОУ «Сотницынская СШ» на одного победителя муниципального этапа больше, чем в МКОУ «Демушкинская СШ». Но обучающиеся Демушкинской школы прошли на региональный этап по двум предметам, а из Соницынской - ни на один. В целом, 23% обучающихся 4 -11 классов приняли участие в олимпиадах.

Рейтинг школ по количеству участников от общего количества обучающихся 4-11 классов.

	o Rosin icciba ooy ian	1
$N_{\underline{0}}$	Школа	% участия от
		кол-ва обуч-ся
		4-11кл
1	Придорожная	38,5
2	Любовниковская	31,7
3	Демушкинская	29,8
4	Глядковская	28,8
5	Малостуденецкая	27
6	Пичкиряевская	25
7	Кустарёвская	21,9
8	Батьковская	20
9	Салтыковская	17,6
10	Сотницынская	17,5
11	Староберёзовская	14,8
12	Гавриловская	11
13	Алешинская	7,3
14	Каргашинская	0
15	Берестянская	0

Из таблицы видно, что, несмотря на третье место по количеству победителей и призёров, самый малый процент участия у МКОУ «Сотницынская СШ». Школа является самой многочисленной в районе, но в этом рейтинге она лишь на 10 месте, что говорит о слабой подготовительной и наставнической работе учреждения с одарёнными и успешными обучающимися.

Рейтинг школ по количеству олимпиадных предметов

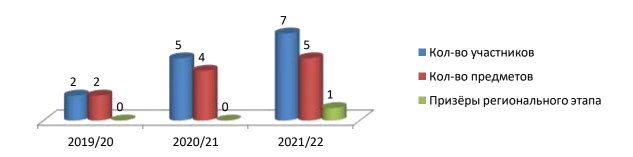
№	Школа	Кол-во
		предметов
1	Глядковская	8
2	Сотницынская	8
3	Демушкинская	7
4	Кустарёвская	6
5	Малостуденецкая	6
6	Любовниковская	5
7	Придорожная	5
8	Староберёзовская	4
9	Алешинская	3
10	Батьковская	3
11	Салтыковская	2
12	Гавриловская	2
13	Пичкиряевская	1

Из рейтинга видно, что те школы, которые активно участвовали в муниципальном этапе, имеют победителей и призёров, старались также принять участие в олимпиадах по большему числу предметов. Сотницынская и Глядковская средние школы участвовали в олимпиадах по восьми предметам. Алешинская средняя школа - только в трёх.

Сравнительный анализ результатов на всех этапах олимпиады показал, что 47 % обучающихся, прошедших по баллам на муниципальный этап, стали на нём победителями и призёрами и 16,7% участников регионального этапа стали призёрами (1чел.) регионального этапа.

За три прошедших года наблюдается рост победителей муниципального этапа, прошедших по баллам на региональный этап. Так, в 2019/20 учебном году участников было только два по двум предметам. В 2020/21 учебном году на региональный этап были приглашены пять обучающихся по четырём предметам из Придорожной, Малостуденецкой, Демушкинской и Любовниковской школ по литературе, русскому языку, физике и физической культуре. В 2021/22 учебном году участников уже семь по пяти предметам. Победитель муниципального этапа олимпиады по физической культуре, обучающийся 9 класса МКОУ «Придорожная СШ» им. А.С. Новикова-Прибоя, стал призёром регионального этапа.

Результативность участия в региональном этапе за 3 года.



Школьный этап ВсОШ-2021/22 на платформе «Сириус»

В школьном этапе ВсОШ на платформе «Сириус» приняли участие 148 обучающихся (26,9% от общего количества обучающихся 4 -11 классов) из 11 школ. Обучающихся, прошедших на муниципальный этап по предметам, проводимым на платформе «Сириус», - 55, что составляет 37% от общего числа участников.

По всем шести предметам участие приняла **Сотницынская школа**. Там же и самое большое количество обучающихся, принявших участие — 51 человек с 5 по 11 классы. Математика -5-10 классы, 14 человек. Основная масса выполнила менее 70% заданий. Обучающийся 8 класса не справился ни с одним заданием. Олимпиаду по физике писали 9 обучающихся 7-11 классов. 22% процента участников выполнили более 70 процентов заданий, остальные — менее 70. В олимпиаде по биологии участвовало 13 учеников 5-10 классов. 46% выполнили более 70% заданий. Химия: 8 человек из 8-10 классов. 50% обучающихся выполнили более 70% заданий. Астрономия — 4 человека из 10 класса. Одна ученица выполнила более 70% заданий. Информатика: 5 учащихся 5-8 классов. 40% справились более чем 70% олимпиадных заданий, 20% (1 человек) ни с одним заданием не справился.

Из Алешинской школы в школьном этапе ВсОШ на платформе Сириус приняли участие 5 обучающихся по математике, биологии, химии. Участник из 10 класса по предмету «Биология» выполнил более 70% заданий. У остальных процент выполненных заданий —менее 70.

Батьковская школа—математика, биология, 10 человек из 5,8,9 классов. Ученик 8 класса не справился ни с одним заданием по биологии, все остальные выполнили менее 70% олимпиадных заданий по предметам.

Глядковская школа приняла участие в олимпиадах по 4 предметам: математика, физика, биология, химия. Участвовали все классы, кроме 11. Всего 29 человек. В олимпиаде по

математике - 20 человек. Кроме 8 и 11 из всех классов. Из общего количества 30% не выполнили ни одного олимпиадного задания по математике. По всем остальным предметам процент выполненных заданий менее 70.

МКОУ «Демушкинская СШ» приняла участие так же в 4 олимпадах по тем же предметам: математика, физика, биология, химия. Количество участников — 14. В олимпиаде не участвовали обучающиеся 5 и 6 классов. Из четверых участников олимпиады по математике 75% (2 ученика 8 класса и десятиклассник) не справились ни с одним заданием.

13 обучающихся **Кустарёвской школы** для участия в школьном этапе всероссийской олимпиады выбрали так же математику, биологию, химию и физику. Все обучающиеся по всем предметам выполнили менее 70% заданий.

Любовниковская средняя школа участвовала в олимпиадах по математике и биологии. Результаты по математике: менее 70% выполненных заданий. В олимпиаде по биологии участвовало 10 обучающихся (1 участник из **Гавриловской ОШ**) 5,6,7,9 классов. 50% участников справились более чем с 70% заданий. В том числе все участники из 5 и 6 классов (5кл -1 участник, 6 кл -2 участника, 7 кл-2 из 4).

Малостуденецкая школа приняла участие в олимпиадах по математике, биологии и химии в количестве 8 обучающихся. Один из пяти участников олимпиады по математике не справился ни с одним заданием. У всех остальных участников по всем предметам показатель ниже 70% выполненных заданий.

Придорожная и Салтыковская школы приняли участие только в олимпиаде по математике. Из Придорожной – 1 ученик из 5 класса, из Салтыковской по одному из 4 и 5. Результат – менее 70% выполненных заданий.

Таким образом, не справились ни с одним заданием 14 обучающихся: 13 по математике (Батьковская-1; Глядковская – 7; Демушкинская – 3; Малостуденецкая и Сотницынская по 1), 1 по информатике (Сотницынская), что составляет 9,9 процента от всех участников олимпиады.

Выполнили более 70 процентов олимпиадных заданий 20 участников (14% от всех участников). Из них 14 человек из Сотницынской школы, по предметам:физика-2; биология - 6; химия –3; информатика - 2; астрономия – 1. Пять бучающихся по биологии из МКОУ «Любовниковская СШ» и один из МКОУ «Алешинская СШ». Все остальные участники (76,1%) выполнили менее семидесяти процентов олимпиадных заданий.

Обучающихся, прошедших на муниципальный этап по предметам, проводимым на платформе «Сириус», - 55, что составляет 37% от общего числа участников.

Рейтинг школ по количеству участников ВсОШ на платформе «Сириус».

№	Школа	Кол-во	Прошли
		участников	на мун
			этап
1	Сотницынская	51	20
2	Глядковская	29	6
3	Демушкинская	14	3
4	Любовниковская	14	10
5	Кустарёвская	13	6
6	Батьковская	10	3
7	Малостуденецкая	8	3
8	Алешинская	5	1
9	Салтыковская	2	2
10	Гавриловская	1	1
11	Придорожная	1	0
		148	55

Об итогах проведения муниципальной предметной олимпиады школьников 4,5,6 классов Сасовского муниципального района в 2021-2022 учебном году

Муниципальные предметные олимпиады проводились с целью выявления способных обучающихся по различным предметам. В соответствии с графиком, утвержденным Управлением образования Сасовского района, были проведены олимпиады по русскому языку, математике и географии в 4,5,6 классах.

% участия обучающихся на «4» и «5» по школам

No	Школа		4 кла	acc		5класс							6 класс						
Π/Π		русс. матем.		русс. матем.			географ.		pycc.		матем.		географ.						
		R	язык		язык			,			язык								
		на	%	на	%	на	%	на	%	на	%	на	%	на	%	на	%		
		«4	учас	« 4	уча	«4	уча	«4»	учас	« 4	уча	« 4	учас	« 4	учас	« 4	учас		
		» и	КИТ	≫ И	сти	≫ И	сти	И	тия	» и	сти	» и	тия	» и	тия	» и	ТИЯ		
		«5 "		«5	Я	«5 »	Я	«5»		« 5	Я	«5		« 5		« 5			
		»		»		<i>"</i>				»		»		»		»			
1	МКОУ «Алешинская СШ»	2	0	2	0	3	0	3	0	3	0	1	0	1	0	4	0		
2	МКОУ «Батьковская ОШ»	-	-	-	-	1	0	1	100	1	0	-	-	-	-	-	-		
3	МКОУ «Глядковская СШ»	3	67	2	10	7	0	7	0	6	17	3	0	7	14	3	0		
					0														
4	МКОУ «Демушкинская СШ»	2	0	2	0	3	33	4	0	3	0	1	0	0	0	3	0		
5	филиал «Берестянская ОШ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
6	МКОУ «Кустарёвская СШ»	1	0	1	0	4	0	0	0	4	0	1	0	0	0	3	0		
7	МКОУ «Любовниковская СШ»	1	100	1	10	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	100		
					0														
8	филиал «Каргашинская ОШ»																		
9	филиал «Гавриловская ОШ»	0	0	0	0	2	0	2	50	2	0	2	0	2	0	2	50		
10	МКОУ «Малостуденецкая СШ»	1	0	0	0	2	50	1	0	2	0	2	0	4	0	6	0		
11	филиал «Староберезовская ОШ»	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	0	0	0	0	1	0		
12	МКОУ «Придорожная СШ»	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0		
13	филиал «Салтыковская ОШ»	1	100	1	0	1	100	2	0	2	50	0	0	0	0	0	0		

14	филиал «Пичкиряевская ОШ	0	0	0	0	2	100	2	0	2	0	0	0	2	0	2	0
15	МКОУ «Сотницынская СШ»	3	67	3	0	6	17	6	0	6	0	5	60	5	0	5	0
	Итого	16	22	14	13	33	20	31	10	36	4	16	4	22	1	31	10

Всего в муниципальных предметных олимпиадах приняли участие 24 человека.

По математике из 4 класса – 3 человека (1 победитель, 1 призёр);

из 5-6 классов – 2 человека (2 победителя).

По русскому языку из 4 класса -7 человек (1 победитель, 3 призёра); из 5-6 классов -9 человек (1 победитель, 5 призёров).

По географии из 5-6 классов – 3 человека (1 победитель, 1 призёр).

Необходимо отметить, что обучающиеся принимали участие в 1 или 2-х олимпиадах. Муниципальные олимпиады для младших школьников проводятся не так давно, но с каждым годом становятся популярнее.

Адресные рекомендации по итогам мониторинга муниципальных показателей оценки результатов деятельности по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодёжи.

- Развитие системы наставничества в целях усиления мер по подготовке учащихся к участию в региональном этапе олимпиады школьников.
- Повышение профессионального уровня педагогов наставников за счёт обучения на тематических курсах по работе с одарёнными детьми.
- В целях совершенствования и развития уровня организации учебно-исследовательской деятельности учащихся:
 - проведение консультаций для педагогов-наставников;
 - привлечение большего количества обучающихся к участию в конкурсах ученических и социальных проектов.
- Организация сетевого взаимодействия образовательных организаций в рамках реализации программы развития талантов и способностей детей в целях распространения опыта и обмена эффективными практиками.
- Активизация деятельности по отбору и направлению одарённых школьников в профильные смены ОЦ «Сириус».